

«LabTest - Airin» S.R.L.
mun. Chișinău, str. Dosoștei, 124
email: labtestairin@mail.ru
tel. 068-00-55-35

RAPORT DE ÎNCERCĂRI
Nr. **77 - 24**
« 27 » februarie 2024

Cod: ПИИ 7.8 - 1
Ediția: 3
Data: 01.03.2021
Pag. 1/2



APROB

Director «LabTest - Airin» SRL

Șveț I.

2024



La încercări s-au prezentat mostrele №1 - Săpun lichid Prendy aloe vera;

№2 - Gel pentru vesela lemon

Solicitant / Producător «Chimexpert» SRL, Republica Moldova

Cantitatea mostrelor prezentate la încercări câte 1 unitate (500 ml)

Data primirii mostrelor 27.02.2024

Data începerii încercării 27.02.2024

Data sfârșitului încercării 27.02.2024

Mostrele prelevate și prezentate pe baza cererii Nr. K-17-24 din 27.02.2024

Tipurile și scopurile încercărilor pentru informație

DN la produse SM GOST R 52345 : 2005 „Produse cosmetice pentru igienă personală de curățare.

Condiții tehnice generale”

Utilaj ionometru И-160 М nr. 780049 (nr. MD 10 3.7-280/2022),

balanța de laborator AS220.R2 nr. 556760 (nr. MD 10 3.2-155/2022)

aparatură Ross-Mails (14/09/2007)

Condițiile mediului în timpul încercărilor $t = 18-22^{\circ}C$

Rezultatele încercărilor se prezintă în tabela.

«LabTest - Airin» S.R.L. mun. Chișinău, str. Dosoftei, 124 email: labtestairin@mail.ru tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. <u>77 - 24</u> « 27 » februarie 2024	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 2/2


Rezultatele încercărilor mostrelor №1 - Săpun lichid Prendy aloe vera;

№2 - Gel pentru vesela lemon

Nr. mostr./ încerc.	Denumirea indicilor, unități măsură	Indicativul DN metodelor de încercări	Valoarea indicilor de facto
1.1	Indicele de activitate a ionilor de hidrogen (pH)	SM GOST R 52345:2005 pct. 6.4 GOST 29188.2-91	7,2
1.2	Capacitatea de spumare: Numărul de spumare, mm Stabilitatea spumei	SM GOST R 52345:2005 pct. 6.5 GOST 22567.1-77	193 0,97
1.3	Fracția masică de clorură de sodiu, %	SM GOST R 52345:2005 pct. 6.6 GOST 26878-86	2,7
1.4*	Fracția masică agentului activ de suprafață anionic, %	SM GOST R 51022:2006	8,2
2.1	Indicele de activitate a ionilor de hidrogen (pH)	SM GOST R 50550:2005	7,0
2.2*	Fracția masică agentului activ de suprafață anionic, %	SM GOST R 51022:2006	16,5

Nota: Săpun este o masă omogenă lichidă fără particule străine, de culoare verde, cu miros de parfum. Gel pentru vesela este o masă omogenă, fără particule străine, de culoare galbenă, cu miros de citrus.

Rezultatele încercărilor se referă numai mostrelor încercate.
Reproducerea raportului e posibilă numai în întregime și cu permiterea în scris Lî.
Incertitudinea se indică la solicitarea clientului.

Funcție	Nume, prenume	Semnătură
Inginer-chimist	Stolearenco S.	

* Metoda de încercare nu este în domeniu de acreditare.